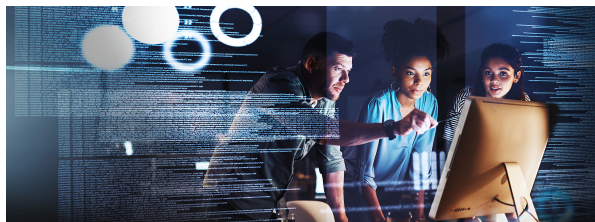


Excellentes perspectives de carrière dans l'informatique



Industrie 4.0 : Des Innovations porteuses d'avenir

Les applications numériques et les technologies intelligentes déterminent aujourd'hui notre vie quotidienne. Les outils sont imprimés avec des imprimantes 3D, on apprend les langues avec des applications et les robots prennent en charge de nombreux emplois. C'est pourquoi le secteur informatique compte parmi les branches les plus innovantes au monde.

Aujourd'hui encore, l'Allemagne se caractérise par son **esprit d'innovation**, de sorte que le marché allemand de l'informatique, de la télécommunication et de l'électronique grand public est le leader européen. Avec un taux d'innovateurs atteignant presque 85 %, la branche ne fait pas seulement partie des secteurs les plus innovants en Allemagne, c'est aussi un moteur puissant de l'économie allemande qui réalise un chiffre d'affaires annuel de 170 milliards d'euros. Les informaticiens sont donc très demandés en Allemagne.

L'industrie allemande des technologies de l'information en chiffres

86 000 postes

sont vacants dans le secteur informatique.

84 milliards d'euros

sont générés par les PME du secteur de l'informatique.

Les informaticiens sont recherchés de toute urgence

Profitez de vastes opportunités de carrière et d'évolution en Allemagne grâce à vos compétences spécialisées et à votre créativité ! Plus de 86 000 postes sont restés vacants en 2020 en Allemagne dans le secteur informatique. Les spécialistes expérimenté(e)s ou formé(e)s de l'informatique peuvent donc espérer avoir des emplois intéressants au sein de petites et moyennes entreprises, dans l'industrie ou également dans de grandes sociétés internationales. Les travailleurs qualifiés sont particulièrement demandés dans les secteurs suivants :

- **Développement de logiciels** : En tant que développeur logiciel, vous concevez et intégrez des logiciels et utilisez ainsi le langage de programmation adéquat. Vous travaillez également de manière axée sur les utilisateurs et programmez des applications complètes ou certains modules.
- **Maintenance applicative** : Vous êtes chargé(e), dans ce métier, de la maintenance ainsi que du support de logiciels et d'équipements informatiques comme SAP ou SharePoint par exemple. Si vous vous occupez de la maintenance applicative, vous êtes la personne de contact principale pour les produits de l'entreprise.

- **Sécurité informatique** : En tant qu'expert de la sécurité informatique, vous êtes responsable de la sécurité des données d'entreprise. Vous suivez régulièrement des formations continues pour rester informé(e) des dernières évolutions et vous élaborez de nouvelles solutions pour les systèmes logiciels.
- **Science des données** : En tant que scientifique de données, vous analysez de grandes quantités de données et trouvez des solutions correspondantes. Pour cela, vous utilisez surtout des méthodes provenant des technologies de l'information et des mathématiques.

Conseil :

vous avez déjà acquis une expérience professionnelle dans le domaine des technologies de l'information et de la communication et vous souhaitez maintenant travailler en Allemagne ? L'Agence fédérale pour l'emploi vous informera gratuitement sur son site web « [ICT Experts for Germany](#) » [🔗](#) en Allemagne sur la manière dont cela est possible.

Ai-je besoin d'un visa ?

En tant que ressortissant(e) de l'Union européenne, du Liechtenstein, de l'Islande, de la Norvège ou de la Suisse, vous n'avez pas besoin de visa ou de permis de séjour.

Les ressortissant(e)s d'autres pays ont besoin d'un permis de séjour pour exercer une activité professionnelle en Allemagne. Dans la rubrique « **Visa** », vous en apprendrez davantage sur le **visa de travail pour les travailleurs qualifiés** et sur la **carte bleue européenne**.

Conseil : Vous avez de l'expérience professionnelle dans le domaine des technologies de l'information et de la communication, mais vous ne possédez pas de diplôme formel ? Informez-vous sur le **visa de travail pour les spécialistes de l'informatique**.

Prochaines étapes



✓ **Vos perspectives de carrière** : Avec notre **Quick-Check**, vous pouvez vérifier vos possibilités pour travailler et vivre en Allemagne.

✓ **Le marché du travail allemand** : Informez-vous sur la **recherche d'emploi** et obtenez des conseils utiles dans notre rubrique.

✓ **Posez votre candidature maintenant** : Trouvez un emploi adapté parmi nos **offres d'emploi** « **Make it in Germany** » et profitez de nos conseils pour réussir votre **candidature** en Allemagne.

Plus d'informations sur le web

BITKOM e.V.

Fédération de l'économie de l'information, de la télécommunication et des nouveaux médias

BVDW e.V.

Fédération de l'économie numérique (Bundesverband Digitale Wirtschaft)

Afficher plus

Sommet numérique

Central platform for digital change

<https://www.make-it-in-germany.com/fr/travail/metiers-les-plus-demandes/scientifiques-informaticiens>

17.08.2021, 06:33